

PRIMER AÑO
PROMOCIÓN 135
13VA SEMANA DE INSTRUCCIÓN
CORRESPONDIENTE A LA SEMANA DEL 31 DE MARZO AL 06 DE ABRIL DEL 2025

DIA	HORA	ACTIVIDADES	SECCIÓN	LUGAR	RESPONS	UNIF	REF	
LUN 31	0500	DIANA	TODOS	C-I	SERV DE DIA	1F		
	0500 - 0530	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (TENDIDO DE CAMAS)						
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS						
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO		C				
	0630-0635	SALUDO AL BATALLON DE CADETES Y CREDOS		D				
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA		C				
	0650-0700	LISTA DE DIANA						
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS						
		SECCION 1						
		0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
		0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
		0900-0915	DESCANSO					
	0915-1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II</p> <p>Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación.</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	IRA	PABELLÓN	Mg. ALZA SALVATIERRA MARÍA SOLEDAD	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.	
	1130-1150	DESCANSO						

LUN 31	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-6); Reacciones químicas. Definición, clasificación de las reacciones químicas: Adición, descomposición, desplazamiento simple y desplazamiento doble.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. ACUÑA	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. ACUÑA	1f	Sep
	SECCION 2						
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación. Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.	2DA	PABELLÓN	Mg. BAZÁN TANCHIVA, LUIS JAVIER	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-6); Reacciones químicas. Definición, clasificación de las reacciones químicas: Adición, descomposición, desplazamiento simple y desplazamiento doble.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	SECCION 3						
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					

LUN 31	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación.</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	3RA	PABELLÓN	Dra. HUAMAN FERNANDEZ JACKELINE R.	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<p>QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-6); Reacciones químicas. Definición, clasificación de las reacciones químicas: Adición, descomposición, desplazamiento simple y desplazamiento doble.</p>	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. LUNA	1f	Sep
	1235-1320	<p>QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.</p>	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. LUNA	1f	Sep
		SECCION 4					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación.</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	4TA	PABELLÓN	Mg. RENGIFO RENGIFO LEWIS	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.

LUN 31	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-6); Propiedades de la Integral definida. Primer teorema fundamental del cálculo.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. BUSTAMANTE	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. BUSTAMANTE	1f	Sep
		SECCION 5					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación. Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.	5TA	PABELLÓN	Dra. ROMERO ECHEVARRÍA MARTHA ALICIA	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-6); Reacciones químicas. Definición, clasificación de las reacciones químicas: Adición, descomposición, desplazamiento simple y desplazamiento doble.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALVARADO	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALVARADO	1f	Sep
		SECCION 6					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					

LUN 31	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación.</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	6TA	PABELLÓN	Mg. TABOADA DE RIVERO GUILLERMO EDUARDO	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-6); Propiedades de la Integral definida. Primer teorema fundamental del cálculo.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ARREDONDO	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ARREDONDO	1f	Sep
		SECCION 7					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación.</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	7MA	PABELLÓN	Dr. YATACO VELÁSQUEZ LUIS ANDRÉS	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					

LUN 31	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-6); Reacciones químicas. Definición, clasificación de las reacciones químicas: Adición, descomposición, desplazamiento simple y desplazamiento doble.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. RODRIGUEZ M.	1f	Sep	
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. RODRIGUEZ M.	1f	Sep	
	SECCION 8							
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP	
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13 (BRIEFING CLASS)	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP	
	0900-0915	DESCANSO						
	0915 -1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación. Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.	8VA	PABELLÓN	Dra.YLLESCAS RODRIGUEZ PATRICIA MARIBEL	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.	
	1130-1150	DESCANSO						
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-6); Reacciones químicas. Definición, clasificación de las reacciones químicas: Adición, descomposición, desplazamiento simple y desplazamiento doble.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AYALA	1f	Sep	
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AYALA	1f	Sep	
	1320-1335	ASEO(LAVADO DE MANOS)	TODOS	PAB-I	SERV DE DIA	1F		
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)	TODOS	D-J				
	1420 - 1445	ROL DE REVISTA DIARIA	TODOS	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC			
	1445 - 1500	Preparacion para el entrenamiento físico	TODOS	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1F		
	1500-1515	Lista para el Entrenamiento físico		Patio de armas				

LUN 31		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1530-1720	Parte inicial: GBCA, ejercicios del 1 al 10, 9 rep Parte principal: Combate a la bayoneta: Movimientos paso de carga, frente a retaguardia, cambios de frente(derecha-izquierda, saltos adelante-atrás. Parte final: Carrera 3000 mts c/ armamento, c/moderada	Todos	patio armas	OOII	3b	RE 3437
	1715 - 1745	Aseo personal	TODOS	Patio de armas		3a	
	1745-1755	Desplazamiento al patio de armas					
	1755 - 1805	Formación para el rancho					
	1805 - 1830	Rancho (cena)	TODOS	PAB-I	SERV DE DIA	1F	
	1830-1930	Hora del cadete		C			
	1930 - 1940	Desplazamiento al patio de armas		D-J			
	1940 - 2015	Lista de retreta		C	SERV DE DIA		
	2015 - 2200	Hora de estudio/ mantenimiento de cuadras		PAB-G			
	2200	Toque de silencio					
2200-0500	Descanso/Estudio Voluntario						
MAR 01	0500	DIANA		TODOS	C-I		
	0500 - 0530	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (TENDIDO DE CAMAS)	C				
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS	D				
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO	C		CMDTE CIA/SECC		
	0630-0635	SALUDO AL BATALLON DE CADETES Y CREDOS					
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA					
	0650-0700	LISTA DE DIANA					
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS					
		SECCION 1					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP	
0900-0915	DESCANSO						
0915-1000	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. ACUÑA	1f	Sep	
1000-1045	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. ACUÑA	1f	Sep	

MAR 01	1045-1130	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. ACUÑA	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. ACUÑA	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. ACUÑA	1f	Sep
		SECCION 2					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1000-1045	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1045-1130	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
		SECCION 3					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					

MAR 01	0915-1000	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. LUNA	1f	Sep
	1000-1045	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. LUNA	1f	Sep
	1045-1130	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. LUNA	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. LUNA	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. LUNA	1f	Sep
		SECCION 4					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. BUSTAMANTE	1f	Sep
	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. BUSTAMANTE	1f	Sep
	1045-1130	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. BUSTAMANTE	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. BUSTAMANTE	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. BUSTAMANTE	1f	Sep
		SECCION 5					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					

MAR 01	0915-1000	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALVARADO	1f	Sep
	1000-1045	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALVARADO	1f	Sep
	1045-1130	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALVARADO	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALVARADO	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALVARADO	1f	Sep
		SECCION 6					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ARREDONDO	1f	Sep
	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ARREDONDO	1f	Sep
	1045-1130	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ARREDONDO	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ARREDONDO	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ARREDONDO	1f	Sep
		SECCION 7					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					

MAR 01	0915-1000	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. RODRIGUEZ M.	1f	Sep
	1000-1045	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. RODRIGUEZ M.	1f	Sep
	1045-1130	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. RODRIGUEZ M.	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. RODRIGUEZ M.	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. RODRIGUEZ M.	1f	Sep
		SECCION 8					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-6); Propiedades de la Integral definida. Primer teorema fundamental del cálculo.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AUQUI	1f	Sep
	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AUQUI	1f	Sep
	1045-1130	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AUQUI	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AYALA	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AYALA	1f	Sep
	1320 - 1335	ASEO(LAVADO DE MANOS)	TODOS	PAB-G	SERV DE DIA	2A	
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)	TODOS	D-J			
	1420 - 1445	ROL DE REVISTA DIARIA	TODOS	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC		

MAR 01	1445 - 1500	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1F		
	1500-1515	Lista para el Entrenamiento fisico		Patio de armas				
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:						
	1530 - 1720	Parte inicial: Ejercicios de activación corporal Parte principal: Defensa personal Rutina de pateo, bloqueo y y pateo básico.Desplazamientos: Giros (Tai O Sabaki) Avanzar y retroceder s/cambiar la pierna (Okuuri ashi) d-i Parte Final: Ejercicios de soltura	Todos	patio armas	Miyagui	3a	RE 3437	
	1715 - 1745	Aseo personal	TODOS	Patio de armas	CMDTE CIA,CMDTE SECC	3a		
	1745-1755	Desplazamiento al patio de armas		Patio de armas		CMDTE CIA,CMDTE SECC		3a
	1755 - 1805	Formación para el rancho		PAB-G	SERV DE DIA	1F		
	1805 - 1830	Rancho (cena)		C				
	1830-1930	Hora del cadete		D-J				
	1930 - 1940	Desplazamiento al patio de armas		C				
	1940 - 2015	Lista de retreta		PAB-G				
2015 - 2200	Hora de estudio/ mantenimiento de cuadras							
2200	Toque de silencio							
2200-0500	Descanso/Estudio Voluntario							
MIE 02	0500	DIANA	TODOS	C-I	SERV DE DIA	1.f		
	0500 - 0530	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (TENDIDO DE CAMAS)	TODOS		SERV DE DIA	1.f		
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS	TODOS	C	SERV DE DIA	1.f		
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO	TODOS	D	SERV DE DIA	1.f		
	0630-0635	SALUDO AL BATALLON DE CADETES Y CREDOS	TODOS	C	SERV DE DIA	1.f		
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA	TODOS	C		1.f		
	0650-0700	LISTA DE DIANA	TODOS	C	CMDTE CIA/SECC	1.f		
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS	TODOS	C		1.f		
		SECCION 1						
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F		TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F		TDR CIDUP
0900-0915	DESCANSO							

MIE 02	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	1RA	PABELLÓN	Mg. ALZA SALVATIERRA MARÍA SOLEDAD	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-6); Propiedades de la Integral definida. Primer teorema fundamental del cálculo.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. VELASQUEZ	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. VELASQUEZ	1f	Sep
		SECCION 2					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	2DA	PABELLÓN	Mg. BAZÁN TANCHIVA, LUIS JAVIER	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-6); Propiedades de la Integral definida. Primer teorema fundamental del cálculo.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. HUMALA	1f	Sep	
1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. HUMALA	1f	Sep	

MIE 02		SECCION 3					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II</p> <p>Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	3RA	PABELLÓN	Dra. HUAMAN FERNANDEZ JACKELINE R.	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-6); Propiedades de la Integral definida. Primer teorema fundamental del cálculo.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. HOLGADO	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. HOLGADO	1f	Sep
		SECCION 4					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					

MIE 02	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	4TA	PABELLÓN	Mg. RENGIFO RENGIFO LEWIS	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	<p>QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-6); Reacciones químicas. Definición, clasificación de las reacciones químicas: Adición, descomposición, desplazamiento simple y desplazamiento doble.</p>	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALIAGA	1f	Sep
	1235-1320	<p>QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.</p>	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALIAGA	1f	Sep
		SECCION 5					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	5TA	PABELLÓN	Dra. ROMERO ECHEVARRÍA MARTHA ALICIA	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					

MIE 02	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-6); Propiedades de la Integral definida. Primer teorema fundamental del cálculo.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. MAMANI	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. MAMANI	1f	Sep
		SECCION 6					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.	6TA	PABELLÓN	Mg. TABOADA DE RIVERO GUILLERMO EDUARDO	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-6); Reacciones químicas. Definición, clasificación de las reacciones químicas: Adición, descomposición, desplazamiento simple y desplazamiento doble.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
		SECCION 7					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					

MIE 02	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Identificar y trabajar con las variables de su investigación, estableciendo su clasificación y relación con el estudio a través del análisis del estado del arte. A partir de ello, los cadetes elaborarán una tabla de operacionalización que defina conceptualmente y operacionalmente cada variable, precisando sus dimensiones, indicadores y la forma en que serán medidas en su investigación</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición del cuadro de operacionalización de las variables de su investigación. Se evaluará la correcta identificación y clasificación de las variables, la coherencia en su vinculación con el estudio, la precisión en la definición de dimensiones e indicadores y la claridad en la exposición y argumentación.</p>	7MA	PABELLÓN	Dr. YATACO VELÁSQUEZ LUIS ANDRÉS	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-6); Propiedades de la Integral definida. Primer teorema fundamental del cálculo.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. CERNA	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. CERNA	1f	Sep
		SECCION 8					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915 -1130	<p>METODOLOGIA DE LA INVESTIGACIÓN II Actividad: Analizar la importancia de la exploración de la literatura en la profundización de un tema de investigación mediante la comparación de las concepciones previas sobre un concepto, como el liderazgo, con la información obtenida a partir de fuentes académicas en una base de datos. La actividad debe reflejar iniciativa, capacidad de contraste y análisis crítico de la evolución del conocimiento.</p> <p>Evaluación formativa: Presentación en PowerPoint y exposición sobre la importancia de la exploración de la literatura en el proceso de investigación. Se evaluará la capacidad de análisis, la coherencia en la argumentación, la pertinencia de las fuentes utilizadas y la claridad en la presentación de los hallazgos. La participación activa y el ingenio en la exposición serán considerados en la evaluación.</p>	8VA	PABELLÓN	Dra.YLLESCAS RODRIGUEZ PATRICIA MARIBEL	2.a	Carrasco S. (2017) Metodología de la Investigación Científica, Editorial San Marcos E.I.R.L.
	1130-1150	DESCANSO					
1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AYALA	1f	Sep	

MIE 02	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AYALA	1f	Sep
	1320 - 1335	ASEO(LAVADO DE MANOS)	TODOS	PAB-G	SERV DE DIA	2A	
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)	TODOS	D-J			
	1420 - 1445	ROL DE REVISTA DIARIA	TODOS	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1F	
	1445 - 1500	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC		
	1500-1515	Lista para el Entrenamiento físico		Patio de armas			
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1500 1800	I Control de rendimiento físico: Barras, suspensión, abdominales, carrera de 2400 mts	Todos	campos instrucción	DFF OOII	3a	RE 3437 DS 009-19
	1715 - 1745	Aseo personal	TODOS			1F	
	1745-1755	Desplazamiento al patio de armas					
	1755 - 1805	Formación para el rancho		Patio de armas	CMDTE CIA,CMDTE SECC		
	1805 - 1830	Rancho (cena)		PAB-G	SERV DE DIA		
	1830-1930	Hora del cadete		C			
1930 - 1940	Desplazamiento al patio de armas	D-J		SERV DE DIA			
1940 - 2015	Lista de retreta	C					
2015 - 2200	Hora de estudio/ mantenimiento de cuadras	PAB-G					
2200	Toque de silencio						
2200-0500	Descanso/Estudio Voluntario						
JUE 03	0500	DIANA	TODOS	C-I	SERV DE DIA	1F	
	0500 - 0530	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (TENDIDO DE CAMAS)					
	0530 - 0700	I Control de rendimiento físico: Natación 50 mts	Todos	piscina EMCH	OOII	3c	RE 3437
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS	TODOS	C	SERV DE DIA	1.f	
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO	TODOS	D	SERV DE DIA	1.f	
	0630-0635	SALUDO AL BATALLON DE CADETES Y CREDOS	TODOS	C	SERV DE DIA	1.f	
	0635-0650	REVISTA DE PRESENCIA	TODOS	C	CMDTE CIA/SECC	1.f	
0650-0700	LISTA DE DIANA	TODOS	C	CMDTE CIA/SECC	1.f		

JUE 03	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS	TODOS	C	CMDTE CIA/SECC	1.f	
		SECCION 1					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. VELASQUEZ	1f	Sep
	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. VELASQUEZ	1f	Sep
	1045-1130	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. VELASQUEZ	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. VELASQUEZ	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	1ra SECCIÓN	PAB C	Prof. VELASQUEZ	1f	Sep
		SECCION 2					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. HUMALA	1f	Sep
	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. HUMALA	1f	Sep
	1045-1130	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. HUMALA	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. HUMALA	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	2da SECCIÓN	PAB C	Prof. HUMALA	1f	Sep

JUE 03		SECCION 3					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. HOLGADO	1f	Sep
	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. HOLGADO	1f	Sep
	1045-1130	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. HOLGADO	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. HOLGADO	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	3ra SECCIÓN	PAB C	Prof. HOLGADO	1f	Sep
		SECCION 4					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALIAGA	1f	Sep
	1000-1045	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALIAGA	1f	Sep
	1045-1130	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALIAGA	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					

JUE 03	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALIAGA	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	4ta SECCIÓN	PAB C	Prof. ALIAGA	1f	Sep
		SECCION 5					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. MAMANI	1f	Sep
	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. MAMANI	1f	Sep
	1045-1130	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. MAMANI	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. MAMANI	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	5ta SECCIÓN	PAB C	Prof. MAMANI	1f	Sep
		SECCION 6					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1000-1045	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep

JUE 03	1045-1130	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-7); Balance de ecuaciones químicas. Método de simple inspección (tanteo) y método algebraico.	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
	1235-1320	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	6ta SECCIÓN	PAB C	Prof. RAMIREZ	1f	Sep
		SECCION 7					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. CERNA	1f	Sep
	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. CERNA	1f	Sep
	1045-1130	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. CERNA	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. CERNA	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	7ma SECCIÓN	PAB C	Prof. CERNA	1f	Sep
		SECCION 8					
	0730-0815	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0815-0900	INGLES CL5, CL9 y CL13	TODAS	PAB C, F Y LAB INTG	Coordinadora de Idiomas	1F	TDR CIDUP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AUQUI	1f	Sep

JUE 03	1000-1045	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-7); Segundo teorema fundamental del cálculo. Cambio de variable de una integral definida.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AUQUI	1f	Sep
	1045-1130	QUIMICA GENERAL: (UA-2) REACCIONES QUÍMICAS Y ESTEQUIOMETRÍA (S-8); Estequiometría. Relación mol-mol, relación masa-masa y relación mol-masa. Porcentaje de rendimiento	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AYALA	1f	Sep
	1130-1150	DESCANSO					
	1150-1235	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AUQUI	1f	Sep
	1235-1320	MATEMATICA II: (UA-2) INTEGRAL DEFINIDA (S-8); Ejemplificaciones de la integral definida usando cambio de variable.	8va SECCIÓN	PAB C	Prof. AUQUI	1f	Sep
	1320-1335	ASEO(LAVADO DE MANOS)	TODOS	PAB-G	SERV DE DIA	2A	
	1335-1420	RANCHO (ALMUERZO)	TODOS	D-J			
	1420 - 1445	ROL DE REVISTA DIARIA	TODOS	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC		
	1445 - 1500	Preparacion para el entrenamiento fisico	TODOS	C	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1F	
	1500-1515	Lista para el Entrenamiento fisico		Patio de armas			
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
	1500 1800	I Control de rendimiento físico: Pista de combate	Todos	P/C COEDE	OoII	3b	DS 009-19
	1715 - 1745	Aseo personal	TODOS				
	1745-1755	Desplazamiento al patio de armas		C			
1755 - 1805	Formación para el rancho	D-J					
1805 - 1830	Rancho (cena)						
1830-1930	Hora del cadete	C					
1930 - 1940	Desplazamiento al patio de armas						
1940 - 2015	Lista de retreta						
2015 - 2200	Hora de estudio/ mantenimiento de cuadras	PAB-G			SERV DE DIA		
2200	Toque de silencio						
2200-0500	Descanso/Estudio Voluntario						
VIE 04	0500	DIANA	TODOS	C-I	SERV DE DIA	1F	
	0500 - 0530	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS) Y ARREGLO DE CUADRAS (TENDIDO DE CAMAS)					
	0550 - 0600	DESPLAZAMIENTO AL PATIO DE ARMAS	TODOS	C	SERV DE DIA	1F	
	0600-0630	RANCHO - DESAYUNO	TODOS	D	SERV DE DIA	1F	
	0630-0635	SALUDO AL BATALLON DE CADETES Y CREDOS	TODOS	C	SERV DE DIA	1F	
	0635-0640	REVISTA DE PRESENCIA	TODOS	C	CMDTE CIA/SECC	1F	

VIE 04	0640-0645	DESPLAZAMIENTO PARA EL INGRESO AL AUDITORIO DE LA EMCH "CFB"	TODOS	EXTERIORES DEL AUDITORIO DE LA EMCH "CFB"	OFICIAL ENCARGADO	1F	
	0645-0700	CEREMONIAL DE LISTA DE DIANA: CAMPAÑA DE VALORES TEMA: PUNTUALIDAD Y TOLERANCIA	TODOS	AUDITORIO DE LA EMCH "CFB"	TTE CRL. VEGA CARDEÑA MARTIN	1F	
	0700-0730	DESFILE A LAS AULAS	TODOS	PATIO DE ARMAS	CMDTE CIA/SECC	1F	
		TODOS					
	0730-0815	TECNICA Y TACTICA DEL COMBATIENTE: Salto de torre de tanque de agua 20 MTS, Salto de confianza	TODOS	ESCUELA DE COMANDOS DEL EJERCITO	INSTRUCCTORES DE LA ECE	2A	SEP
	0815-0900	TECNICA Y TACTICA DEL COMBATIENTE: Salto de torre de tanque de agua 20 MTS, Salto de confianza	TODOS	ESCUELA DE COMANDOS DEL EJERCITO	INSTRUCCTORES DE LA ECE	2A	SEP
	0900-0915	DESCANSO					
	0915-1000	TECNICA Y TACTICA DEL COMBATIENTE: Salto de torre de tanque de agua 20 MTS, Salto de confianza	TODOS	ESCUELA DE COMANDOS DEL EJERCITO	INSTRUCCTORES DE LA ECE	2A	SEP
	1000-1045	TECNICA Y TACTICA DEL COMBATIENTE: Salto de torre de tanque de agua 20 MTS, Salto de confianza	TODOS	ESCUELA DE COMANDOS DEL EJERCITO	INSTRUCCTORES DE LA ECE	2A	SEP
	1045-1200	TECNICA Y TACTICA DEL COMBATIENTE: Salto de torre de tanque de agua 20 MTS, Salto de confianza	TODOS	ESCUELA DE COMANDOS DEL EJERCITO	INSTRUCCTORES DE LA ECE	2A	SEP
	1215-1230	ASEO(LAVADO DE MANOS)	TODOS	EMCH	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2A	SEP
	1230-1315	RANCHO (ALMUERZO)	TODOS	EMCH	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2A	SEP
	1315-1345	ROL DE REVISTA DIARIA	TODOS	EMCH	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2A	SEP
	1345-1400	DESPLAZAMIENTO A LA ESCUELA DE COMANDOS DEL EJERCITO	TODOS	CAMPOS DE INSTRUCCIÓN	CMDTE CIA,CMDTE SECC	2A	SEP
	1400-1545	TECNICA Y TACTICA DEL COMBATIENTE: Salto de torre de tanque de agua 20 MTS, Salto de confianza	TODOS	ESCUELA DE COMANDOS DEL EJERCITO	INSTRUCCTORES DE LA ECE	2A	SEP
		ENTRENAMIENTO FISICO MILITAR:					
1530 1720	Rezagados control de rendimiento fisico	SEGÚN RELACIÓN	campos instrucción	OOII	3a	RE 3437	

VIE 04	1545-1600	DESCANSO					
	1600-1700	TECNICA Y TACTICA DEL COMBATIENTE: Salto de torre de tanque de agua 20 MTS, Salto de confianza	TODOS	ESCUELA DE COMANDOS DEL EJERCITO	INSTRUCTORES DE LA ECE	1f	SEP
	1700-1715	DESPLAZAMIENTO A LA ESCUELA MILITAR	TODOS	CAMPOS DE INSTRUCCIÓN	CMDTE CIA,CMDTE SECC	1f	SEP
	1720-1750	ASEO PERSONAL (LAVADO DE MANOS)	TODOS	PABELLON "H"	SERVICIO DE DIA	2A	
	1750 - 1800	FORMACION PARA EL RANCHO	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERVICIO DE DIA	2A	
	1800-1830	RANCHO (CENA)	TODOS	PABELLON "J"	SERVICIO DE DIA	2A	
	1930 - 1940	Desplazamiento al patio de armas	TODOS	PAB. "J"	SERV DE DIA	2A	
	1940 - 2015	Lista de retreta	TODOS	PAB. "J-H-Q"	SERV DE DIA	2A	
	2015 - 2100	Preparación para la marcha nocturna 14km.	TODOS	PATIO DE ARMAS	SERV DE DIA	2A	
	2100 - 2400	Marcha nocturna	TODOS	COEDE	SERV DE DIA	2A	
	2400 - 2430	Mantenimiento de cuadras	TODOS	PABELLON "H"	SERV DE DIA	2A	
	2430 - 0600	DESCANSO	TODOS	PABELLON H"	SERV DE DIA	2A	
	2015-2200	Matenimiento de cuadras	TODOS	PAB-G	SERV DE DIA	2A	
	2200-0600	DESCANSO	TODOS	PAB-G	SERV DE DIA	2A	

SAB 05	0600	Diana	TODOS	D	SERV DE DIA	2A	
	0600-0630	Aseo personal y arreglo de cuadras (tendido de cama)		C			
	0630 - 0700	Rancho - desayuno		C			
	0700-0715	Saludo al batallon de cadetes		C-I			C-I
	0715 - 0730	Lista de diana	TODOS	C-I	CMDTE SECC/CIA	2A	
	0730-1100	Actividades administrativas (Mantenimiento de campos de instrucción / caballerizas)		D	SERV DE DIA		
	1100	SALIDA DE PASEO	SEGÚN RELACIÓN	D			
	1300 - 1335	Aseo (lavado de manos) preparacion para el rancho	PERSONAL CASTIGADO	C-I	SERV DE DIA	2A	
	1335 - 1400	Rancho (almuerzo)					
	1400-1500	Lista con el servicio de día					
	1500 - 1730	Actividades administrativas - Mantenimiento del patio de honor y patio de armas					C
	1730 - 1745	Aseo (lavado de manos) preparacion para el rancho					D
	1745 - 1800	Formacion para el rancho					C
	1800-1830	Rancho (cena)					C-I
1930-2030	Lista de retreta	C-I					
2030-2200	Mantenimiento de cuadras	C-I					
2200	Toque de silencio	C-I					
2200 - 0600	Descanso	C-I					

DOM 06	0600	Diana	PERSONAL CASTIGADO	D	SERV DE DIA	2A			
	0600-0630	Aseo personal y arreglo de cuerdas (tendido de cama)		C					
	0630 - 0700	Rancho (desayuno)		C-I					
	0700 - 0730	Lista de diana		C-I					
	0730-1320	Actividades administrativas (Mantenimiento de jardines de la EMCH)		D					
	1320 - 1335	Preparacion para el rancho		C					
	1335 - 1400	Rancho (almuerzo)		C-I					
	1400-1430	Lista con el servicio de día		C-I					
	1430-1730	Actividades administrativas (Mantenimiento del punto de acopio y pista de combate)		C					
	1730 - 1745	Aseo (lavado de manos) preparacion para el rancho		D					
	1745 - 1800	Formacion para el rancho		C					
	1800-1830	Rancho (cena)		C-I					
	1830-1930	Lista de retreta		C-I					
	1930	Hora de ingreso de la salida de paseo		SEGÚN RELACIÓN			C-I		
	2000-2200	Mantenimiento de cuerdas		TODOS			C-I	SERV DE DIA	2A
2200	TOQUE DE SILENCIO								
2200 - 0500	DESCANSO								

NOTA: PROHIBIDO QUE EL BATALLÓN DE CADETES SALGA A CORRER AL EXTERIOR DE LA EMCH COMO PARTE DEL ENTRENAMIENTO FÍSICO MILITAR, SIN AUTORIZACION DEL COMANDO. LOS CADETES QUE FIGURAN EN LA RELACIÓN DE CASTIGADOS DEBERAN DE CUMPLIR CON SU CASTIGO EN EL HORARIO ESTABLECIDO SIN EXCEPCIÓN ALGUNA INCLUYENDO EL DESCANSO MEDICO ABSOLUTO Y/O RELATIVO.



O-2322843075- A +
JEISSON LEONEL CORDOVA SANCHEZ
Mayor Infantería
Jefe de la SEPA de la Escuela Militar de Chorrillos
"Cdt Francisco Bolognesi"



O-2534020793- O +
ALAN HARRY GARCIA QUISPE
Coronel Infantería
Jefe Dpto. Edu. Mil. de la Escuela Militar de Chorrillos
"Cdt Francisco Bolognesi"



O-224802173- O +
CÉSAR ALFREDO ANDRÉS SALAVERRY
General de Brigada
Director de la Escuela Militar de Chorrillos
"Cdt Francisco Bolognesi"